

A dynamic splash of clear water against a light blue background, with numerous small bubbles rising from the base of the splash. The water is captured in mid-air, creating a sense of movement and freshness.

TERMIDRAULICA

Prodotti e tecnologie per
il trattamento dell'acqua



VIERRE s.r.l.

La chimica di ricerca al
servizio dell'industria



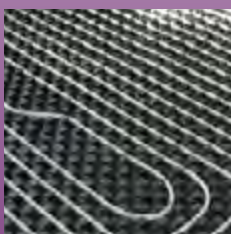
VR CALCARE 01

Prodotto neutro (non acido ne alcalino). Protegge contro le incrostazioni di calcare, la corrosione, la crescita microbiologica e la formazione di fanghi, da utilizzarsi anche in presenza di parti in alluminio e rame. Effettuare il trattamento dopo la pulizia dell'impianto con VR PULITERMO 03 o VR ZEROFANGO 04 nel dosaggio di 1 L per 100 L d'acqua. Il sovradosaggio non ha controindicazioni.



VR RUMORSTOP 02

Prodotto neutro (non acido ne alcalino). Efficace contro le incrostazioni calcaree. Da utilizzarsi contemporaneamente a VR CALCARE 01 in caso di rumorosità in caldaia od incrostazioni nell'impianto. Lasciato nell'impianto costituisce una protezione permanente. Dosaggio di 1 L per 100 L d'acqua. Il sovradosaggio non ha controindicazioni.



VR PULITERMO 03

Prodotto neutro (non acido ne alcalino), decapante universale da utilizzarsi negli impianti nuovi per eliminare i residui di saldatura ed, all'interno delle caldaie e dei corpi scaldanti, eventuali residui di fabbricazione. Dosare all'1%, far circolare nell'impianto per circa un'ora, quindi vuotarlo e riempirlo con acqua pulita con l'aggiunta dell'inibitore VR CALCARE 01.



VR ZEROFANGO 04

Prodotto neutro (non acido ne alcalino). Efficace nella pulizia dell'impianto da morchie e fanghi. Ristabilisce la circolazione eliminando le zone fredde e ripristinando uno scambio termico efficiente. Dosare all'1% e lasciare circolare per almeno 2 ore o sino a 4 settimane, se l'impianto è molto sporco, quindi vuotare e riempire con acqua pulita con l'aggiunta dell'inibitore VR CALCARE 01.

Esiste la versione pronta all'uso denominata VR ZEROFANGO 04 RTU.



VR NO ICE 05

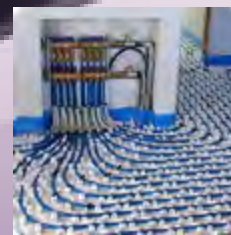
Antigelo con inibitore per il controllo delle incrostazioni e della corrosione utilizzabile in tutti i tipi di impianti di riscaldamento, compresi quelli contenenti parti in alluminio. Il prodotto assicura una protezione permanente e non va sostituito. Il dosaggio dipende dal livello di protezione dal gelo desiderata. Un dosaggio del 20% protegge fino a -6° C.

**MANTENERE LA PIENA EFFICIENZA DEGLI IMPIANTI
TERMO SANITARI È UN OBBLIGO DI
LEGGE, MA ANCHE UN VANTAGGIO ECONOMICO.**

Una serie di Norme (DPR 59/09, DPR 412/93, DM 37/08, UNI CTI 8065...) obbligano ad intervenire nel trattamento dell'acqua degli impianti di riscaldamento ad acqua calda, impianti solari e geotermici, così come per gli impianti che producono acqua calda ai servizi sanitari.

VR IMPIANTI SANI 07 VR ANTIALGHE 07/A

E' una soluzione contenente un biocida stabilizzato da usare esclusivamente in impianti a pannelli radianti. Per pulire impianti sporchi, dosare 1 L ogni 300 L di acqua, far circolare a temperatura ambiente per 4 ore; risciacquare bene, e riempire con acqua di rete l'impianto, aggiungendo nuovamente 1 L ogni 300 L di acqua di prodotto per evitare che il problema si ripresenti. VR IMPIANTI SANI 07 è perfettamente compatibile con il prodotto VR CALCARE 01 che va sempre aggiunto all'impianto per evitare problemi di incrostazioni e corrosione.



VR ULTRACLEAN 08

La sua composizione esclusiva permette al prodotto di agire come un disperdente e complessante in condizioni di pH neutro, eliminando la necessità di pulire con acidi convenzionali e i problemi ad essi associati. La formulazione contiene anche agenti che aiutano a proteggere i metalli dalla corrosione. Un litro di VR ULTRACLEAN 08 è sufficiente per trattare un impianto medio per il riscaldamento domestico, fino a 10 radiatori. Se l'impianto è molto sporco, o per impianti di maggiori dimensioni, si consiglia di usare due litri di prodotto.

Esiste la versione pronta all'uso denominata VR ULTRACLEAN 08 RTU.



VR PULICAMERE 09

Risolve in modo efficace e razionale tutti i problemi riguardanti la pulizia delle superfici metalliche delle camere di combustione. Il prodotto è ideale per la rimozione di ossidi vari, effluorescenze, residui neri di combustione presenti sulla superficie del corpo caldaia e del bruciatore.



VR PULICAMERE FORTE 10

risolve in modo efficace e razionale tutti i problemi riguardanti la pulizia delle superfici metalliche delle camere di combustione. Il prodotto è ideale per la rimozione di ossidi vari, effluorescenze, residui neri di combustione presenti sulla superficie del corpo caldaia e del bruciatore. Il prodotto, rispetto all'omologo VR PULICAMERE 09, ha un'azione più energica ma anche più aggressiva per cui è sconsigliato l'utilizzo su parti in alluminio.



L'adempimento a tali Norme sul "Rendimento Energetico in edilizia" permette di prolungare la vita e l'efficienza degli impianti, con indiscutibili vantaggi economici dovuti al risparmio energetico e alla minore manutenzione e maggior durata degli impianti.

Da anni l'azienda VIERRE S.r.l., molto attenta ai problemi relativi alla termoidraulica, ha messo a punto alcuni formulati in grado di preservare gli impianti idraulici, riducendo drasticamente i costi di manutenzione e di mal funzionamento dell'impianto.

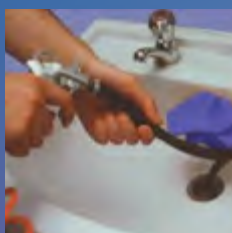


VR 82 CALC-OFF L/ECO

Disincrostante di sicurezza completamente biodegradabile. Prodotto formulato appositamente per avere la doppia azione di:

Disincrostazione: confrontabile con l'azione derivata dall'utilizzo dei comuni prodotti composti da acidi parzialmente biodegradabili.

Biodegradabilità: il prodotto è testato in accordo alla direttiva O-CDE - 301 F in materia di biodegradabilità, non contiene fosforo e azoto ed è biodegradabile al 100%



VR 80 ACE

Disotturante in grado di eliminare rapidamente e senza fatica otturazioni dovute a: cotone, carta igienica, residui fecali, accumuli di grasso, mozziconi di sigarette, stracci, carta ecc., riportando all'origine il diametro dei tubi.

VR 170 ZYME LIQUID

Attivatore biologico liquido a base di spore batteriche ed enzimi selezionati, ad elevata concentrazione. La rapida azione di metabolizzazione di cellulosa, grassi animali e vegetali, proteine, amidi e carboidrati conferisce a questo prodotto caratteristiche ideali per la manutenzione globale di tubazioni, fosse, ecc.



VR 174 ZYME SMELL

Attivatore biologico liquido deodorizzante a base di spore batteriche selezionate, è indicato in tutte quelle situazioni dove, residui organici, fermentando, generano cattivi odori. Biodegradabile, non è corrosivo, nè tossico. Compatibile con le biomasse dei depuratori.

VR 169 ZYME DUST

Attivatore biologico in polvere a base di spore batteriche ed enzimi selezionati, ad elevata concentrazione. La rapida azione di metabolizzazione di cellulosa, grassi animali e vegetali, proteine, amidi e carboidrati conferisce a questo prodotto caratteristiche ideali per la manutenzione globale di tubazioni, fosse, ecc.

NOTE:



VIERRE s.r.l.
Via L. Da Vinci, 94
25020 FLERO (BS) - ITALY
TEL. +39 0303580649 - FAX. +39 030 3580684
www.vierre.com - info@vierre.com